



スタイルNO. : 3323 3128のUL品 6芯シールドケーブル < 28AWG >

構造 :

1: 17/0.08A	より線導体	28AWG	外 径0.38mm
2: 0.83 mm	PVC 絶縁体	黒	平均厚0.22mm
3: 0.83 mm	PVC 絶縁体	赤	平均厚0.22mm
4: 0.83 mm	PVC 絶縁体	橙	平均厚0.22mm
5: 0.83 mm	PVC 絶縁体	黄	平均厚0.22mm
6: 0.83 mm	PVC 絶縁体	青	平均厚0.22mm
7: 0.83 mm	PVC 絶縁体	白	平均厚0.22mm
8: ファイラー			
9: 約78/0.10A	横巻シールド		
10: 3.3±0.3 mm	PVC ジャケット	黒	

製造検査 : 構造, VW-1, 耐電圧(スパーク) AC500V/60sec. (1500V)

型式検査 : フレキシビリティ (113°C, 7日間のエアオープン老化後、2倍径の棒に巻付けて亀裂を生じない。)

表面印刷 : " 2725 RC AWM MOGAMI VW-1 " (RC = UL's Recognized Components mark)

電気特性 : 導体抵抗 0.22 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)
0.03 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体9)

規 格 : UL758 STYLE2725 80°C 30V VW-1 28AWG

定 格 : 80°C 30V VW-1, for internal wiring of electronic equipment
in Class 2 systems only.